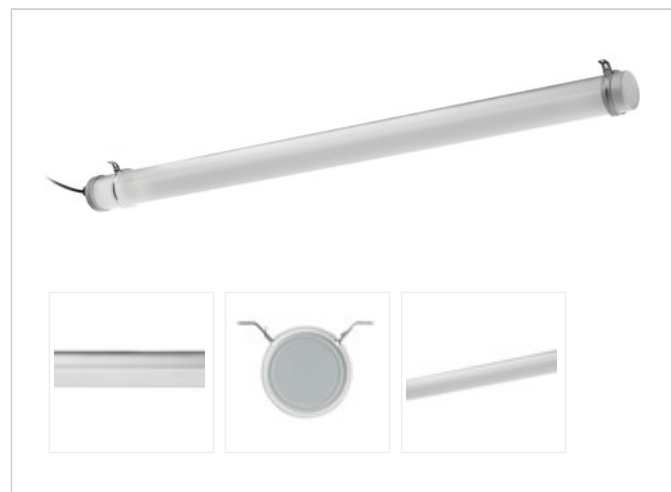
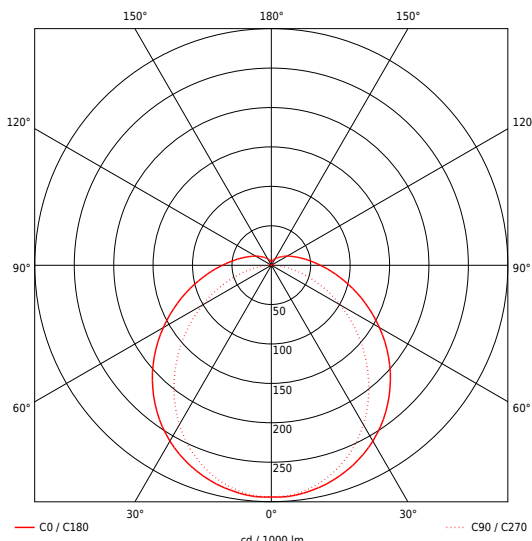


Artikel-Nr: 7c031324

Rundrohrleuchte



Leuchte TUBIS LED RESISTANT 1260mm PO 1x31W 125° 4600lm



LED Rundrohrleuchte für extremste Anwendungsgebiete. Für die uneingeschränkte Tierhaltung, ungeschützten Außenbereich und Gas-belastete Umgebungen optimiert. Vollverschweißtes Rundrohrgehäuse aus PRACHTOPAL (PMMA, schlagzäh) mit Edelstahlendstücken. Entweder fest montiertes Anschlusskabel (2m Länge) mit offenen Kabelenden oder Rundsteckverbinder (RST). Inklusive hochwertigen elektronischen Komponenten, MID-Power LED Technik für einen homogenen Lichtaustritt. Verschiedene Ausführung für Standard on/off oder DALI ansteuerbar vorhanden. Leuchte in Befestigungsschelle drehbar, weitestgehend säure- und laugenbeständig. Extrem kurze, alterungsbeständige Silikondichtungen, variable Befestigungsabstände durch PRACHT-Edelstahl-Schellen, geeignet für Decken-, waagerechte und senkrechte Wandmontage, Pendel- und Tragschienenmontage mit Zubehör möglich.

EAN

4018098372578

Statistische
Warennummer

94054039

LEUCHTMITTEL

Leuchtentyp	LED
Anzahl Leuchtmittel/LED-Reihen	1
Farbtemperatur K	4.000
Farbwiedergabeindex	>80
Anzahl LED	112
Farbtoleranz (initial MacAdam)	3

LEISTUNG

Effektiver Lichtstrom lm	4600
Systemleistung W	31
Lichtstrom lm/W	148

LICHTTECHNIK

Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtlenkung	breitstrahlend
Ausstrahlwinkel in °	125
Blendbegrenzung UGR 4H 8H C0 C90	24,4 / 22,2

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Notlicht tauglich (EL)	ja
Nennspannung	220-240V 0/50/60 Hz
Schutzklasse SK	I
Betriebsgerät	LED-Konverter on/off
Durchgangsverdrahtung mm²	ohne
Glühdrahtprüfung	650 °C - 5 sec.
D-Kennzeichnung	ja
Prüfzeichen	ENEC
Spannungsart	AC/DC
Leitungsschutz B10A	20
Leitungsschutz B16A	32
Leitungsschutz C10A	33
Leitungsschutz C16A	53
Spannungsspitzenschutz U (L-N)	4
Spannungsspitzenschutz U (L-PE)	4

BELASTBARKEIT

IK-Stoßfestigkeitsgrad	08
Garantie in Jahren	5
L70/B10 Lebensdauer bei 25°C	>100000
L70/B50 Lebensdauer bei 25°C	>100000
L80/B10 Lebensdauer bei 25°C	>100000
L80/B50 Lebensdauer bei 25°C	>100000
L90/B10 Lebensdauer bei 25°C	80000
L90/B50 Lebensdauer bei 25°C	82000
Außenbereich	Ungeschützter Außenbereich in direkter Gebäudenähe bei Kabeleinführung von unten oder seitlich
max. Tiefsttemperatur in °C	-30
max. Höchsttemperatur in °C	50
Schutzart IP	66/68(2m)/X9K
Tierhaltung	ohne Einschränkung
Merkmal	offene Anschlussleitung

MAßE UND GEWICHTE

Länge in mm	1260
Breite in mm	90
Höhe in mm	105
Außendurchmesser in mm	90
Nettogewicht in kg	3.8

VERPACKUNG

VPE 1 Stück	Karton
Länge m VPE	1.55
Breite m VPE	0.1
Höhe m VPE	0.09
Bruttogewicht kg VPE	4

MONTAGE UND WARTUNG

Standard Montageart	Decke, waagerechte und senkrechte Wand
Optionale Montageart	Pendel, Tragschiene
LED-Platine austauschbar	möglich

MATERIAL

Gehäusefarbe	opalisiert
Ausführung NaWaRoh möglich	nein
Werkstoff des Gehäuses	PRACHTOPAL
Werkstoff der Abdeckung	PRACHTOPAL
<i>Irrtum, Preisänderungen und technische Weiterentwicklungen vorbehalten.</i>	
28.10.2020	